FTA 01 R2

# TAPABACHES Aglomerado asfáltico en frío

## Descripción

**TAPABACHES** es un aglomerado asfáltico, combinación de un árido machacado de granulometría regular de entre 4 y 6 mm y un ligante hidrocarbonato cuyo proceso de fabricación y aplicación no implica calentamiento.

**TAPABACHES**, como su nombre indica, está ideado para baches, cortes y perfiles de carretera, zanjas, grietas, parkings, campos de juego, paseos, etc. y en general, para aglomerar cualquier superficie de rodadura, ya sea ligera o pesada.

Por su flexibilidad, se adapta fácilmente a las deformaciones del firme. Es un procedimiento limpio en cuanto a su ejecución, pues la apertura al tráfico es inmediata a su compactación.

La duración media es superior a la de un doble o triple riego. Su elevado coeficiente de impermeabilidad permite su empleo en firmes con drenajes insuficientes.

# **Componentes:**

La formulación de la mezcla es la siguiente:

• Árido: 80 - 81% en peso

• Emulsión: 9 - 10% en peso

Agua: 8 - 9% en peso

• Aditivos: Variables de según la climatología, naturaleza y granulometría del árido.

# Campo de aplicación:

Baches, cortes y perfiles de carretera, zanjas, grietas, parkings, campos de juego, paseos, etc...



**TAPABACHES** 

FTA 01 R2

## Modo de empleo:

Por su fácil aplicación, no requiere mano de obra especializada y las herramientas a emplear, pueden ser:

Cepillo o escoba. - Pala. Rastro. Llana o pisón.

Es conveniente que las bases a tratar sean de asfalto, cemento o piedra. Se limpia la superficie de polvo y materiales sueltos, se extiende TAPABACHES sobre dicha superficie hasta un espesor máximo de 2 cm. y a continuación se aplasta golpeando con el dorso de la pala, pisón o llana. TAPABACHES se aplica directamente del envase a la reparación, sin necesidad de preparación previa. Este aglomerado permite una apertura rápida al tráfico, para lo cual se puede proteger con arena, evitando que el producto se adhiera a las ruedas de los vehículos que transiten sobre él.

Se puede dar una última capa de sellado más fina mediante Slurry bituminoso negro ASSA.

## Rendimiento:

25 Kg. de TAPABACHES, cubren aproximadamente 1 m<sup>2</sup> a 2 cm. de profundidad. Donde hay agujeros profundos es conveniente hacer un relleno con grava de 6/10 mm. bien apisonada.

### Presentación:

**TAPABACHES** se presenta en bolsas de plástico, dentro de bidones plásticos de 25 kg.

#### Condiciones de almacenamiento:

Los envases permanecerán resguardados de la intemperie, en lugares protegidos de las heladas y de fuertes exposiciones al sol.

Conservación: 6 meses en sus envases de origen, bien cerrados y no deteriorados.

La información y datos técnicos que aparecen en esta ficha técnica son de carácter orientativo y están sujetos a posibles modificaciones sin previo aviso. Están basados en nuestra experiencia y conocimientos actuales y en los usos y aplicaciones habituales del producto. Los valores especificados pueden sufrir algunas variaciones en función de: condiciones de puesta en obra, tolerancias de fabricación, ensayos realizados, etc. Por esta razón, nuestra garantía se limita exclusivamente a la calidad del producto suministrado.

Para cualquier aclaración o ampliación consulte a nuestro Departamento Técnico.